⑩日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

® 公開実用新案公報(U)

昭63-121331

@Int_Cl.4		識別記号	庁内整理番号	❷公開 昭新	月63年(1988)8月5日						
H 01 B	7/22 7/04		7364-5E 7227-5E								
U 68 1/	1/06 9/80		7227-5E L-8624-5F	審查請求	未請求 (全1頁)						
H 05 K	8/00		L-8024-3F	安正祖 水	不明本 (王1月)						
②考案の名称 金属繊維シールド電線ケーブル											
		②安 颐	昭62-13159								
		砂出 願	昭62(1987)1月30日								
砂考 案 者	小 旨	建	茨城県日立市日高町5万 商工場内	「目1番1号	日立電線株式会社日						
创考 案 者	大 内	夢明	茨城県日立市日高町5つ	目1番1号	日立電線株式会社日						

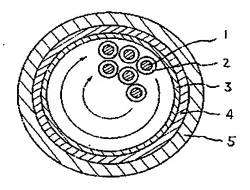
(D#5	蘂	客	小 至		16	表	日辽屯禄株式会在日
创考	案	岩	大 内	39	眄	茨城県日立市日高町5丁目1番1号 高工場内	日立電線株式会社日
砂考	案	岩	市毛	敏	明	茨城県日立市日高町5丁目1番1号 高工場內	日立電線株式会社日
领考	案	潜	五十嵐	幹.	雄	茨城県日立市日高町5丁目1番1号 高工場内	日立電線株式会社日
砂考	案	耆	芳 賀	重	夫	茨城県日立市日高町5丁目1番1号 高工場内	日立電線採式会社日
包考	粱	者	前田	Œ	美	茨城県日立市日高町5丁目1番1号 高工場内	日立電線株式会社日
ФЖ	願	人	日立電線株	式会	社	東京都千代田区丸の内2丁目1番2号	}
7AC	悪	,	弁理士 遊田	邓	3 3		

の実用新案登録請求の範囲

電線ケーブルのシールド材として20μ以下の極 細径の金属繊維を用いたことを特徴とする金属繊 維シールド電線ケーブル。

図面の簡単な説明

図は本考案の一契鑑例を示す断面略図である。 1:導体、2:絶縁体、3:パインドテープ、 4:金属繊維編組、5:シース。



BEST AVAILABLE COPY